

Quality of the Soil, Timber, &c. on the Township Lines

East Boundary.

South Boundary.

Description of the Land, Timber, &c. on the Interior Sectional Lines.

Sec. 36	Rolling 2 ^d rate. Buck. Oak. Ash. Elm. Lyrus. & M. G. Same.
" 25	Same.
" 24	Same.
" 13	Rolling 1 st rate. Oak. Ash. Elm. Lyrus. Lyrus. & Ironwood. M. G. Same.
" 12	Level 2 ^d rate. Thirty wood with Oak.
" 1	Same.
Sec. 36	Level 1 st rate. Buck. Lyrus. Ash. Elm. Oak & B. Walnut. M. G. Same.
" 35	Same.
" 34	Same.
" 33	Mostly the same. (Swamp excepted.)
" 32	Rolling 1 st rate. Buck. Lyrus. Ash. Elm. & B. Walnut. M. G. Same.
" 31	Rolling 2 ^d rate. Timber mostly Oak.
35, 36,	Rolling, good dry 2 ^d rate. Buck. Ash. Lyrus. Hickory. Poplar. Spice. Saw Pine.
25, 36,	Except ponds, Rolling good 2 ^d rate. Timber as before.
25, 26,	Rolling rich 2 ^d rate. Walnut. Oak. Hickory. Ash. Lyrus. Lyrus. Buck & C.
24, 25,	Rich 2 ^d rate, except Swamp. Oak. Ash. Walnut. Lyrus & M. G. Same.
23, 24,	Part level & Swamp. Part rolling rich 2 ^d 3 ^d rate. Oak. Hickory. Buck. Ash.
13, 24,	Level 2 ^d rate. Oak. Hickory. Ash. Elm. Lyrus. Lyrus. Poplar & C.
13, 14,	Level 2 ^d 3 ^d rate. Oak. Ash. Lyrus. Maple & M. G. Sassafras. Willow.
12, 13,	Same. Oak. Ash. Hickory. Elm. Lyrus & C. and the same as before.
11, 12,	Inferior 2 ^d rate. Part level. Part rolling.
1, 12,	Part level. Part rolling inferior 2 ^d rate. Oak. Hickory & C. M. G. Same.
1, 2,	Mostly level inferior 2 ^d rate. Oak. Hickory & C. Sassafras. White Birch.
34, 35,	Level 2 ^d rate. Except ponds. Oak. Hickory. Buck. Lyrus. & Elm.
26, 35,	Rolling 2 ^d rate. Timber as before.
26, 27,	
23, 26,	Rich 2 ^d rate. Oak. Lyrus. Hickory. Elm. & C. M. G. Same with Birch.
22, 23,	Rolling 2 ^d rate. Except wet. Prairies 3 ^d rate. Oak. Hickory. Elm. & C.
14, 23,	Part rolling. 3 ^d rate. Part level wet & 3 ^d rate. Oak. Hickory. Ash. & C.
14, 15,	High & dry. M. Oak. Wood. Rolling 2 ^d rate. Inferior Oak. Hickory & C.
11, 14,	Mostly level inferior 2 ^d rate. Oak. Hickory & C. and the same.
10, 11,	Part Rolling 2 ^d rate. Part level 3 ^d rate. Wet Prairie. M. Oak & Hickory.
2, 11,	High open Oak woods 2 ^d rate. Oak & Hickory & C. Sassafras & C.
2, 3,	Part 1/2 passable 2 ^d rate. Remainder 3 ^d rate. Ironwood. Oak.
33, 34,	Rolling 2 ^d rate. Buck. Lyrus. Ash. Oak. Elm. & Walnut.
27, 34,	Level & Timber about the same.
27, 28,	Part rolling 2 ^d rate. Part level 3 ^d rate. Oak. Hickory. Elm. Lyrus & C.
22, 27,	Except M. Prairies & Swamp. Level rich 2 ^d rate. Oak. Buck. Poplar.
21, 22,	Mostly wet Prairies & Barrens. 3 ^d rate. Oak. Hickory. Ash. & C. Hickory.
15, 22,	Part Rolling. Part level wet. 3 ^d rate. Oak. Hickory & C.
15, 16,	Inferior 2 ^d rate. Oak. Hickory & C. Sassafras. Hazel. Birch. Vine.
10, 15,	Part Rolling. Part level wet. 2 ^d 3 ^d rate. Hickory. Oak. Ash. & C.
9, 10,	Part level wet Prairies. Part rolling from 3 ^d rate. Barrens. Oak & C.
3, 10,	Mostly level & 2 ^d rate. Hickory. Oak & C. Sassafras. Oak. Hickory & C.
3, 4,	Mostly level inferior 2 ^d rate. Oak. Hickory. Elm. & C. Sassafras.
32, 33,	Part 45 cut rich 2 ^d rate. Except Swamp. Balance 3 ^d rate.
28, 33,	Part rolling. Part level wet Prairies. 2 ^d 3 ^d rate. Oak. Hickory. Ash.
28, 29,	Part level wet Prairies. Part rolling. Oak. Hickory & C. and the same.
21, 28,	M. of Swamp. Part Barrens & wet Prairies. C. of 2 ^d 3 ^d rate. Oak & C.
20, 21,	Level inferior 2 ^d rate. Oak. Hickory & C. Sassafras. Hickory & C.
16, 21,	Level & the same.
16, 17,	Level & the same.
9, 16,	Mostly Same.
8, 9,	Level rich 2 ^d rate. Buck. Ash. Elm. Lyrus. Poplar. Lyrus. Buck.
4, 9,	Most Prairie rich 2 ^d rate. Buck. Oak. Lyrus. Lyrus. Ash & C.
4, 5,	Top Oak beautiful. Level rich 2 ^d rate. Lyrus. Hickory. Ash. Lyrus.
31, 32,	Part level. Part rolling. C. of Oak 2 ^d rate. M. of 2 ^d 3 ^d rate. Oak. Hickory & C.
29, 32,	Part rolling. Part level wet Prairies. 2 ^d 3 ^d rate. Oak. Hickory & C.
30, 31,	Part level. Part rolling inferior 2 ^d rate. Oak. Hickory. Sassafras & C.
29, 30,	Rolling Barrens & wet Prairies. 3 ^d rate. Oak. Hickory & M. G. Same.
20, 29,	Part Rolling. Part level inferior 2 ^d rate.
19, 30,	Same as 2 ^d & 3 ^d .
19, 20,	Level wet Prairies. Pasturing winter 3 ^d rate. Prairie under water. red.
17, 20,	Level wet. 3 ^d rate. Oak. Hickory & C.
18, 19,	Level inferior 2 ^d rate. Oak. Elm. Maple. Hickory. Hazel. Ash. Sassafras.
17, 18,	Except Swamp. 2 ^d rate. Oak. Ash. Elm. Lyrus. Sassafras & C.
8, 17,	Level 2 ^d rate. Oak. Hickory. Ash. Lyrus. Lyrus. Buck & C.
7, 18,	Mostly level rich 2 ^d rate. Timber as above.
7, 8,	Mostly level 2 ^d rate. Except Swamp. Oak. Ash. Walnut. Lyrus & C.
5, 8,	Same.
6, 7,	Level 2 ^d rate. Except Swamp. which are 3 ^d rate. Oak. Elm. Maple.
5, 6,	Level rich 2 ^d rate. Poplar. Ash. Buck. Lyrus & C.

Conversion Indian Reservoir

Posta.	Bearing Trees.	Inches diam'r.	Courses they bear.	Links distant
1	N. Oak.	28	S. 50 E. 32.	
	N. Oak	7	N. 50 W. 5	
2	Buck	22	N. 10 E. 18	
	do	18	N. 80 W. 53	
3	N. Oak	24	N. 60 E. 35	
	do	24	N. 70 W. 56	
4	N. Oak	8	N. 30 E. 2.56	
	N. Oak	22	N. 14 W. 290	
5	N. Oak	32	N. 82 E. 33	
	N. Oak	10	N. 70 W. 112	
6	Blm. Oak	18	S. 21 W. 36	
	Buck	22	N. 80 W. 71	
7	N. Oak	10	N. 20 W. 29	
	Buck	20	S. 82 E. 33	
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				

The figures in this column refer to the Posts numbered in red ink on the Plan.

Exterior Section and Quarter Section Corners Described.

Posts.	Bearing Trees.	Inches diam'r.	Courses they bear.	Links distant.
A	Elm	15	N. 22° W.	16
a	Sugar	5	S. 46° E.	46
B	N. Oak	6	S. 37° W.	34
b	do	11	S. 46° E.	19
C	N. Oak	24	S. 84° W.	1.41
c	do	26	S. 45° E.	2.27
D	N. Oak	18	S. 34° E.	2.54
d	do	22	S. 43° W.	3.41
E	B. Oak	14	S. 76° W.	2.2
e	N. Oak	20	S. 33° E.	1.7
F	B. Oak	36	S. 45° W.	2.1
f	R. Oak	28	S. 44° E.	1.01
G	N. Oak	10	N. 77° W.	1.80
g	do	10	S. 53° W.	3.82
H	N. Oak	10	N. 53° W.	1.00
h	do	15	S. 3° W.	1.49
I	N. Oak	26	S. 30° W.	2.57
i	do	11	N. 77° W.	3.41
J	N. Oak	11	S. 87° W.	5.8
j	do	12	N. 72° W.	5.03
K	Elm	20	S. 15° W.	2.11
k	Sugar	9	S. 87° W.	3.1
L	B. Oak	22	S. 45° W.	6.6
l	History	7	N. 56° W.	7
M	N. Oak	18	S. 74° W.	4.24
m	Elm	7	N. 36° W.	4.2
N	B. Oak	6	S. 16° W.	1.52
n	N. Oak	5	N. 77° W.	6.6
O	B. Oak	7	N. 84° W.	3.1
o	N. Oak	18	S. 60° W.	4.1
P	Cottonwood	4	S. 45° W.	2.4
p	Willow	4	N. 78° W.	3.52
Q	Elm	11	S. 40° W.	2.5
q	do	10	N. 44° W.	7.7
R	N. Oak	26	N. 72° W.	3.8
r	B. Oak	7	S. 60° W.	3.7
S	B. Oak	16	S. 2° W.	1.7
s	do	7	N. 53° W.	4.5
T	B. Oak	10	N. 4° E.	1.8
t	N. Oak	12	N. 68° W.	4.0
U	B. Oak	10	N. 52° W.	2.8
u	do	15	N. 47° W.	5.9
v	do	25	N. 15° E.	1.2
w	do	8	N. 56° W.	4.7
x	do	14	N. 21° W.	2.9
y	do	15	N. 84° W.	2.9
z	do	10	N. 51° W.	2.6
aa	do	15	N. 84° W.	2.9
ab	do	10	N. 51° W.	2.6
ac	do	15	N. 84° W.	2.9
ad	do	10	N. 51° W.	2.6
ae	do	15	N. 84° W.	2.9
af	do	10	N. 51° W.	2.6
ag	do	15	N. 84° W.	2.9
ah	do	10	N. 51° W.	2.6
ai	do	15	N. 84° W.	2.9
aj	do	10	N. 51° W.	2.6
ak	do	15	N. 84° W.	2.9
al	do	10	N. 51° W.	2.6
am	do	15	N. 84° W.	2.9
an	do	10	N. 51° W.	2.6
ao	do	15	N. 84° W.	2.9
ap	do	10	N. 51° W.	2.6
aq	do	15	N. 84° W.	2.9
ar	do	10	N. 51° W.	2.6
as	do	15	N. 84° W.	2.9
at	do	10	N. 51° W.	2.6
au	do	15	N. 84° W.	2.9
av	do	10	N. 51° W.	2.6
aw	do	15	N. 84° W.	2.9
ax	do	10	N. 51° W.	2.6
ay	do	15	N. 84° W.	2.9
az	do	10	N. 51° W.	2.6
ba	do	15	N. 84° W.	2.9
bb	do	10	N. 51° W.	2.6
bc	do	15	N. 84° W.	2.9
bd	do	10	N. 51° W.	2.6
be	do	15	N. 84° W.	2.9
bf	do	10	N. 51° W.	2.6
bg	do	15	N. 84° W.	2.9
bh	do	10	N. 51° W.	2.6
bi	do	15	N. 84° W.	2.9
bj	do	10	N. 51° W.	2.6
bk	do	15	N. 84° W.	2.9
bl	do	10	N. 51° W.	2.6
bm	do	15	N. 84° W.	2.9
bn	do	10	N. 51° W.	2.6
bo	do	15	N. 84° W.	2.9
bp	do	10	N. 51° W.	2.6
bq	do	15	N. 84° W.	2.9
br	do	10	N. 51° W.	2.6
bs	do	15	N. 84° W.	2.9
bt	do	10	N. 51° W.	2.6
bu	do	15	N. 84° W.	2.9
bv	do	10	N. 51° W.	2.6
bw	do	15	N. 84° W.	2.9
bx	do	10	N. 51° W.	2.6
by	do	15	N. 84° W.	2.9
bz	do	10	N. 51° W.	2.6
ca	do	15	N. 84° W.	2.9
cb	do	10	N. 51° W.	2.6
cc	do	15	N. 84° W.	2.9
cd	do	10	N. 51° W.	2.6
ce	do	15	N. 84° W.	2.9
cf	do	10	N. 51° W.	2.6
cg	do	15	N. 84° W.	2.9
ch	do	10	N. 51° W.	2.6
ci	do	15	N. 84° W.	2.9
cj	do	10	N. 51° W.	2.6
ck	do	15	N. 84° W.	2.9
cl	do	10	N. 51° W.	2.6
cm	do	15	N. 84° W.	2.9
cn	do	10	N. 51° W.	2.6
co	do	15	N. 84° W.	2.9
cp	do	10	N. 51° W.	2.6
cq	do	15	N. 84° W.	2.9
cr	do	10	N. 51° W.	2.6
cs	do	15	N. 84° W.	2.9
ct	do	10	N. 51° W.	2.6
cu	do	15	N. 84° W.	2.9
cv	do	10	N. 51° W.	2.6
cw	do	15	N. 84° W.	2.9
cx	do	10	N. 51° W.	2.6
cy	do	15	N. 84° W.	2.9
cz	do	10	N. 51° W.	2.6
da	do	15	N. 84° W.	2.9
db	do	10	N. 51° W.	2.6
dc	do	15	N. 84° W.	2.9
dd	do	10	N. 51° W.	2.6
de	do	15	N. 84° W.	2.9
df	do	10	N. 51° W.	2.6
dg	do	15	N. 84° W.	2.9
dh	do	10	N. 51° W.	2.6
di	do	15	N. 84° W.	2.9
dj	do	10	N. 51° W.	2.6
dk	do	15	N. 84° W.	2.9
dl	do	10	N. 51° W.	2.6
dm	do	15	N. 84° W.	2.9
dn	do	10	N. 51° W.	2.6
do	do	15	N. 84° W.	2.9
dp	do	10	N. 51° W.	2.6
dq	do	15	N. 84° W.	2.9
dr	do	10	N. 51° W.	2.6
ds	do	15	N. 84° W.	2.9
dt	do	10	N. 51° W.	2.6
du	do	15	N. 84° W.	2.9
dv	do	10	N. 51° W.	2.6
dw	do	15	N. 84° W.	2.9
dx	do	10	N. 51° W.	2.6
dy	do	15	N. 84° W.	2.9
dz	do	10	N. 51° W.	2.6
ea	do	15	N. 84° W.	2.9
eb	do	10	N. 51° W.	2.6
ec	do	15	N. 84° W.	2.9
ed	do	10	N. 51° W.	2.6
ee	do	15	N. 84° W.	2.9
ef	do	10	N. 51° W.	2.6
eg	do	15	N. 84° W.	2.9
eh	do	10	N. 51° W.	2.6
ei	do	15	N. 84° W.	2.9
ej	do	10	N. 51° W.	2.6
ek	do	15	N. 84° W.	2.9
el	do	10	N. 51° W.	2.6
em	do	15	N. 84° W.	2.9
en	do	10	N. 51° W.	2.6
eo	do	15	N. 84° W.	2.9
ep	do	10	N. 51° W.	2.6
eq	do	15	N. 84° W.	2.9
er	do	10	N. 51° W.	2.6
es	do	15	N. 84° W.	2.9
et	do	10	N. 51° W.	2.6
eu	do	15	N. 84° W.	2.9
ev	do	10	N. 51° W.	2.6
ew	do	15	N. 84° W.	2.9
ex	do	10	N. 51° W.	2.6
ey	do	15	N. 84° W.	2.9
ez	do	10	N. 51° W.	2.6
fa	do	15	N. 84° W.	2.9
fb	do	10	N. 51° W.	2.6
fc	do	15	N. 84° W.	2.9
fd	do	10	N. 51° W.	2.6
fe	do	15	N. 84° W.	2.9
ff	do	10	N. 51° W.	2.6
fg	do	15	N. 84° W.	2.9
fh	do	10	N. 51° W.	2.6
fi	do	15	N. 84° W.	2.9
fj	do	10	N. 51° W.	2.6
fk	do	15	N. 84° W.	2.9
fl	do	10	N. 51° W.	2.6
fm	do	15	N. 84° W.	2.9
fn	do	10	N. 51° W.	2.6
fo	do	15	N. 84° W.	2.9
fp	do	10	N. 51° W.	2.6
fq	do	15	N. 84° W.	2.9
fr	do	10	N. 51° W.	2.6
fs	do	15	N. 84° W.	2.9
ft	do	10	N. 51° W.	2.6
fu	do	15	N. 84° W.	2.9
fv	do	10	N. 51° W.	2.6
fw	do	15	N. 84° W.	2.9
fx	do	10	N. 51° W.	2.6
fy	do	15	N. 84° W.	2.9
fz	do	10	N. 51° W.	2.6
ga	do	15	N. 84° W.	2.9
gb	do	10	N. 51° W.	2.6
gc	do	15	N. 84° W.	2.9
gd	do	10	N. 51° W.	2.6
ge	do	15	N. 84° W.	2.9
gf	do	10	N. 51° W.	2.6
gg	do	15	N. 84° W.	2.9
gh	do	10	N. 51° W.	2.6
gi	do	15	N. 84° W.	2.9
gj	do	10	N. 51° W.	2.6
gk	do	15	N. 84° W.	2.9
gl	do	10	N. 51° W.	2.6
gm	do	15	N. 84° W.	2.9
gn	do	10	N. 51° W.	2.6
go	do	15	N. 84° W.	2.9
gp	do	10	N. 51° W.	2.6
gq	do	15	N. 84° W.	2.9
gr	do	10	N. 51° W.	2.6
gs	do	15	N. 84° W.	2.9
gt	do	10	N. 51° W.	2.6
gu	do	15	N. 84° W.	2.9
gv	do	10	N. 51° W.	2.6
gw	do	15	N. 84° W.	2.9
gx	do	10	N. 51° W.	2.6
gy	do	15	N. 84° W.	2.9
gz	do	10	N. 51° W.	2.6
ha	do	15	N. 84° W.	2.9
hb	do	10	N. 51° W.	2.6
hc	do	15	N. 84° W.	2.9
hd	do	10	N. 51° W.	2.6
he	do	15	N. 84° W.	2.9
hf	do	10	N. 51° W.	2.6
hg	do	15	N. 84° W.	2.9
hh	do	10	N. 51° W.	2.6
hi	do	15	N. 84° W.	2.9
hj	do	10	N. 51° W.	2.6
hk	do	15	N. 84° W.	2.9
hl	do	10	N. 51° W.	2.6
hm	do	15	N. 84° W.	2.9
hn	do	10	N. 51° W.	2.6
ho	do	15	N. 84° W.	2.9
hp	do	10	N. 51° W.	2.6
hq	do	15	N. 84° W.	2.9
hr	do	10	N. 51° W.	2.6
hs	do	15	N. 84° W.	2.9
ht	do	10	N. 51° W.	2.6
hu	do	15	N. 84° W.	2.9
hv	do	10	N. 51° W.	2.6
hw	do	15	N. 84° W.	2.9
hx	do	10	N. 51° W.	2.6
hy	do	15	N. 84° W.	2.9
hz	do	10	N. 51° W.	2.6
ia	do	15	N. 84° W.	2.9
ib	do	10	N. 51° W.	2.6
ic	do	15	N. 84° W.	2.9
id	do	10	N. 51° W.	2.6
ie	do	15	N. 84° W.	2.9
if	do	10	N. 51° W.	2.6
ig	do	15	N. 84° W.	2.9
ih	do	10	N. 51° W.	2.6
ii	do	15	N. 84° W.	2.9
ij	do	10	N. 51° W.	2.6
ik	do	15	N. 84° W.	2.9
il	do	10	N. 51° W.	2.6
im	do	15	N. 84° W.	2.9
in	do	10	N. 51° W.	2.6
io	do	15	N. 84° W.	2.9
ip	do	10	N. 51° W.	2.6
iq	do	15	N. 84° W.	2.9
ir	do	10	N. 51° W.	2.6
is	do	15	N. 84° W.	2.9
it	do	10	N. 51° W.	2.6
iu	do	15	N. 84° W.	2.9
iv	do	10	N. 51° W.	2.6
iw	do	15	N. 84° W.	2.9
ix	do	10	N. 51° W.	2.6
iy	do	15	N. 84° W.	2.9
iz	do	10	N. 51° W.	2.6
ja	do	15	N. 84° W.	2.9
jb	do	10	N. 51° W.	2.6
jc	do	15	N. 84° W.	2.9
jd	do	10	N. 51° W.	2.6
je	do	15	N. 84° W.	2.9
jf	do	10	N. 51° W.	2.6
jj	do	15	N. 84° W.	2.9
jh	do	10	N. 51° W.	2.6
ji	do			

